## BEST AVAILABLE COPY

										Trends 3				(41 CHO 047)			
									687094				10-12-00				
MULTILE DETECTION CLASS								- 1	with								
Ì		<i>eau</i>	EEOX	LOULA MINIS	37007	(CEET)		- 1									
		Ò	NR (C	ट खास	PORULT	<u> ७वव</u>		LAW	<u> </u>								
							إسحا	-	1.			1.					
	VZ EKCO		SATICA SA MOHOMICAT		THOORICHT.		} {			oer.	<b>640.</b>	o€c.	<b>440.</b>				
<b> </b>		ко.	6α.	K(0.	oo.	642	oor.	{		<b>₩0.</b>					O€r.		
<b> </b>	<del>-}</del> -	<del>"</del>	oa.	410.		-		1	61					·	1		
	}	Щ,	<del></del> -			l		l !	62						1		
2				}	<b>!</b>			1 1	63		<b>}</b>	}			1		
.3				}	}				64	İ	<b>!</b>	<u> </u>			1.		
<			1_	<b>!</b>	}	}	}	1 1	66								
6	_ {		.#	1	<u> </u>	<b>}</b>	<del> </del>	1	- 66			1		1	1		
6	$\neg$	1	•	<u> </u>	<u> </u>		<b>}</b>	-	ह्य	-							
7			1		1	<u></u>	<b>!</b>	4	68		-				1		
-		•	T	1	₹ _	<u> </u>	<u> </u>	4		1	1	1		1	1		
1		$\overline{\tau}$	1	1	1	1	1	4	69	}	<del>}</del>	1	1	<del>]</del>	1		
		<del></del>	1-	1	1	1	1	1	60	<b>}</b>	<del> </del>	}		}	<del>-</del>		
1			1-1-	1	1	1	7		લ	<b>}</b>	}	<del>                                     </del>	<del>}</del>	1	<del>}</del>		
1_1			1-4	<del> </del>	1	<del> </del>	1	7	લા	<b>!</b>	<b></b>	<del>                                     </del>	1	1	<del>  </del>		
1	2			<del>}</del>	<del>-}</del>	1	1	7	<b>ध</b>	1	1	1	}	<del> </del>	٠: اخبت		
1.1	<u>:                                    </u>		1-+	-}		-}	<del></del>	7	- G(		1		<u>                                     </u>	1-	4		
1 - 1	<u>- 1</u>					4		-}`	es	1	7	1	1	1			
	6	•	1	<u> </u>		4	4	ᆟ	66	1	7	1.	<b>(</b> -	1			
	6			1.	1		4	-}		1	1	1	1:	7	7		
	7		7	1:	7	٦		4	- 51	1	<del> </del>	-	1	1 ·	7		
			7	1.			٦		. 68	]	<del></del>	}	<del>]</del>	<del>1</del>			
	18		-1	┧─	1-	7	7.		68			<del>}</del>	<del> </del>	1	<del></del>		
1	[8		<del></del>	<del>-1</del>	<del>-}</del> -	<del>-}</del>	1:-	7	70	1	<u> </u>	<del>]</del>	<del>]</del>	<del>-}</del>			
	20		<del>-}</del> -	<del> </del>	-}	-}		7	71	1		<u> </u>	<del> </del> -				
1	21		-}	<del>.}.</del> _	_}_			7	12	1		<u> </u>	<u> </u>	-}			
نسا	22				_}_	<b>-∤</b> :-		-	73	7	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>			
	23					<del></del>			71		1	1	1				
	21				<u> </u>		_}-		76	_		7 .		1			
1	25					_1_	_}_		76		7	7	1	T(			
·	26					_1_		႕	1	_	<del></del>		7		-1		
-	21	1		7		$\neg$			1 11			<del></del>	-1	न	7		
1-	28	1-				7			1		}		<del>-}</del>		7		
		}	<del>}</del>			-	$\overline{\cdot}$		7	_	_}-		<del>-}</del>				
-	<del>20</del>	┪					7		1.0			_}	<del></del>	<del>'  </del>	1		
}-	_	<del>]</del>	<del> -</del>		<del>}</del>			_		<u> </u>		<u> </u>	- <del> </del>	<del>}</del>			
-1-	31	<del>}</del> —	}∸					7	6			_}	<del>}</del>	<del></del>			
1-	32	4—		}		}-		$\neg$	.6	3 1			_}_				
1	11	<del> </del>	}_	<del>}-</del>		<del>}</del> -		7		(			_}				
. 1_	84	4-	<u>-</u> -		<del></del>	<del>}</del> -	<del> </del> -	7		6 -			-}				
· }-	16	4-		}÷	}-	}∙		-1		16					<del>}</del>		
L	26	_1_				}			\	H							
1.	27		_4-							86	$\neg$			-			
	18							<b></b> } `		60	$\neg \neg$	1					
r	19				:		}			60:	<del></del>						
l	_ <b>∢</b> 0					}				11	$\neg \uparrow \neg$	7					
	<1						}-			12.		$\neg   \neg$					
	<b></b>									63  -	-		1				
1	<b>₹</b> 8									<del>e</del> (	<del> </del>	<del> </del>	7				
	- <<									96							
	~	_								66							
	.44						<u> </u>  .			97	}		<del> -</del>	-			
	4						11		}	60.	<del> -</del>		<del></del>				
	4						11			60	-	<del></del>					
	13					•			<b>}</b> −,	100	<del></del>	<del> -</del>	<del></del>				
	نيد.			1		1	1	- 1	1 _1	-44.	1		•				